

# CUVE DE RAVITAILLEMENT 400L



## DESCRIPTION TECHNIQUE :

Solution de ravitaillement fuel compacte. Les dimensions de la cuve sont adaptées pour tous types de véhicules utilitaires

- Pompe 220 V avec jauge
- Matière polyéthylène simple paroi : matériau très robuste utilisable en extérieur
- Teinté dans la masse pour une parfaite résistante aux UV.
- Intérieur de la cuve cloisonné pour éviter les effets de «ballant»
- Débit 50l/min
- Tuyau de refoulement 4 m à raccords sertis.
- Pistolet automatique avec raccord tournant et support
- Bouchon 2" étanche pour le remplissage.
- Event anti-retour (évite le débordement pendant le transport)

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Dimensions de la cuve adaptées à tous types de véhicules utilitaires
- Pompe de distribution fuel protégée grâce à un capot avec fermeture à clés
- Ouverture du capot par vérins
- Vanne de sécurité permettant une isolation du réservoir de façon propre et sécurisée lors du transport
- Cuve équipée de 4 points de levage permettant de la déplacer, à vide, facilement avec un engin de manutention
- Passages de fourches intégrés



Référence	Poids	Débit	Dimensions de câble	Capacité nominale	Tension	Capacité	Flexible	Remplissage	Pistolet
812146J	55 Kg	50 L/min	4 m	400 L	220 V	400 L	4 m	Bouchon 2"	Automatique